

Communiqué de presse
Publication immédiate

LM Wind Power Canada remporte trois prix lors du 6^e Gala québécois de l'industrie éolienne

CARLETON-SUR-MER, le 13 juin 2018 – Le 6^e Gala québécois de l'industrie éolienne présenté par Siemens Gamesa a récompensé hier soir les organisations et les individus s'étant particulièrement illustrés dans le secteur éolien du Québec au cours des deux dernières années. L'événement se déroulait dans le cadre du 12^e Colloque de l'industrie éolienne québécoise en présence de plus de 205 convives.

LM Wind Power Canada a remporté la palme dans la catégorie *Entreprise manufacturière* en raison de la croissance sans précédent qu'elle a connue. Pour répondre aux besoins de sa clientèle et réussir son expansion, l'entreprise a dû agrandir son usine de 40 % et embaucher 300 nouveaux travailleurs, portant ainsi son nombre d'employés à 475, le tout en quelques mois seulement.

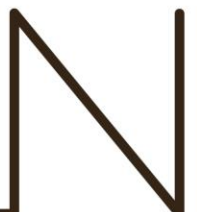
Le manufacturier s'est également distingué dans la catégorie *Exportation*, grâce notamment à l'important contrat à long terme qu'il a décroché aux États-Unis en 2016. LM Wind Power Canada a augmenté sa production de pales de 400 % en 2017 et l'usine de Gaspé figure aujourd'hui parmi les leaders mondiaux au sein du groupe LM.

Pour couronner la soirée, l'équipe de **LM Wind Power Canada** est remontée sur scène pour recevoir le titre d'*Entreprise de l'année*. Un titre pleinement mérité compte tenu de ses réalisations.

Le prix *Développeur de parc éolien* a été décerné au **Parc éolien Nicolas-Riou**, fruit d'un partenariat public-privé entre la Régie intermunicipale de l'énergie du Bas-Saint-Laurent, la Régie intermunicipale de l'énergie Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine et EDF Renouvelables. Cette fructueuse collaboration démontre la possibilité de mener à bien des projets d'envergure en conjuguant les intérêts des parties, maximisant ainsi les retombées sur les communautés. Le parc éolien Nicolas-Riou constitue le plus grand parc éolien communautaire au Canada et est un exemple d'innovation sociale en la matière.

L'entreprise **EDF Renouvelables** a été couronnée dans la catégorie *Opération et maintenance de parc éolien*. Déterminée à figurer parmi les plus importants producteurs d'énergie renouvelable au Canada, EDF Renouvelables compte huit parcs éoliens au Québec qui fournissent 1 227,6 mégawatts, soit 30 % de l'ensemble de la puissance éolienne installée au Québec. EDF Renouvelables se démarque notamment par ses travaux d'adaptation des technologies éoliennes au climat froid.

Le prix de la catégorie *Entreprise de services* a pour sa part été remis à **PESCA Environnement**. L'entreprise accompagne ses clients dans la réussite de leurs projets en les aidant à respecter les exigences environnementales. Au cours des deux dernières années, PESCA Environnement a réalisé plus de 25 suivis environnementaux dans le secteur éolien. Le rayonnement de son



expertise s'est traduit en 2016 par la mise sur pied d'une équipe à Calgary, où l'entreprise a déjà participé à la réalisation de projets éoliens totalisant 600 mégawatts dans l'Ouest canadien.

C'est l'entreprise **Technostrobe** qui a mis la main sur le trophée dans la catégorie *Innovation*. Connaissant l'importance de l'acceptabilité sociale dans le développement des parcs éoliens, Technostrobe travaille à atténuer l'impact visuel du balisage lumineux pour ainsi offrir aux communautés locales un environnement plus paisible la nuit. L'entreprise a développé la nouvelle technologie LIDS qui réduit de façon significative l'intensité des balises lumineuses des éoliennes tout en assurant un balisage sécuritaire pour l'aviation. Sa nouvelle solution a été installée dans des parcs éoliens aux États-Unis et au Canada.

Dans la catégorie *Personnalité de l'année*, **Eva Lotta Schmidt** a retenu l'attention du jury. Gestionnaire du développement des affaires chez ENERCON, Mme Schmidt est également responsable des communications et des relations gouvernementales pour le Québec et les provinces maritimes au sein de l'entreprise. Cette femme dynamique et persévérante contribue, grâce à sa vaste expérience, à assurer une place importante à l'éolien dans la mise en œuvre de la Politique énergétique 2016-2030 du gouvernement du Québec, en offrant la perspective globale d'un manufacturier ainsi que d'un fournisseur de services et d'entretien.

Un prix hommage décerné à Shaun Stanley

Le comité organisateur du Gala a également tenu à saluer à titre posthume la contribution à l'industrie éolienne de Shaun Stanley, l'un des propriétaires de l'entreprise. M. Stanley est décédé tragiquement en décembre dernier.

Les membres de l'industrie se souviendront de Shaun Stanley, cet homme enthousiaste, dynamique et chaleureux, comme d'un précurseur qui aura figuré parmi les premiers employés de Techéol et qui aura été le tout premier cordiste certifié en Gaspésie de même que le premier formateur de sauvetage en hauteur pour le Groupe Collegia. Il aura formé avec passion une grande partie des techniciens en maintenance d'éoliennes du Québec avant de lancer la firme Suspendem avec ses partenaires, laquelle se forgera une excellente réputation dès ses débuts. Le prix hommage a été remis à ses proches qui l'ont reçu au nom de la famille.

« Au nom du jury du Gala, je tiens à féliciter tous les finalistes et tous les gagnants qui, par leurs réalisations, contribuent à faire rayonner la filière éolienne québécoise ici et à l'étranger. Notre industrie est composée d'entreprises et d'individus passionnés qui ont à cœur le développement économique régional et québécois », a affirmé M. Frédéric Côté, directeur général de Nergica, organisation instigatrice du 6^e Gala québécois de l'industrie éolienne.

Voici la liste des finalistes et des gagnants qui se sont illustrés lors de la 6^e édition du Gala québécois de l'industrie éolienne :

Développeur de parc éolien
Parc éolien Nicolas-Riou
Pattern Energy

Entreprise manufacturière
Béton Provincial
LM Wind Power Canada
Plaquettes de frein Haute
performance B.B.

Opération et maintenance de parc éolien

Cartier Énergie Éolienne

EDF Renouvelables

ENERCON

Entreprise de services

Arista Énergies Renouvelables

PESCA Environnement

Vent de l'Est

Innovation

Arista Énergies Renouvelables

Techéol

Technostrobe

Exportation

Arista Énergies Renouvelables

LM Wind Power Canada

Personnalité de l'année

Eva Lotta Schmidt, ENERCON

Francis Pelletier, Arista Énergies Renouvelables

Viviane Maraghi, Systèmes d'énergie renouvelable

Entreprise de l'année

LM Wind Power Canada

-30-

À propos de Nergica

Nergica est un centre de recherche appliquée qui stimule l'innovation en matière d'énergies renouvelables à travers des activités de recherche, d'aide technique, de transfert technologique et d'accompagnement aux entreprises et aux communautés. Connue jusqu'à tout récemment sous le nom de TechnoCentre éolien, Nergica est active depuis bientôt 20 ans dans la filière des énergies renouvelables et agit à titre de centre collégial de transfert de technologie affilié au Cégep de la Gaspésie et des Îles.

Source :

Caroline Farley

Nergica

cfarley@nergica.com

418 368-6162, poste 224

418 360-3532 (cellulaire)